



- 中文社会科学引文索引 (CSSCI) 来源期刊
- 中国人文社会学期刊AMI综合评价A刊核心期刊
- 中文核心期刊
- 中国科技论文统计源期刊
- 日本科学技术振兴机构数据库 (JST) 收录期刊
- 国家期刊奖获奖期刊
- 中国最具国际影响力学术期刊
- 湖北十大名刊

ISSN 1001-7348

CN42—1224/G3

科技進步與對策

Science & Technology Progress and Policy

ISSN 1001-7348



19>

9 771001 734201

万方数据

19 2020
第37卷 第19期
<http://www.kjjb.org>

科学出版社

刊 名: 科技进步与对策

创刊日期:1984年9月20日

卷 期:2020年第37卷第19期

主 管:中国管理科学学会
湖北省科学技术厅

主 办:湖北省科技信息研究院

编 辑: 科技进步与对策杂志社

出 版:科学出版社

名 誉 主 编:陆佑楣

主 编:穆荣平

社 长:肖 松

副 主 编:高建平

编辑部主任:陈福时

责 任 编 辑:胡俊健 万贤贤

王敬敏 张 悅

林思睿 陈 井

国际标准刊号:ISSN1001-7348

国内统一刊号:CN42-1224/G3

地 址:武汉市武昌区洪山路2号
湖北科教大厦D座6楼

邮 政 编 码:430071

电 话:(027)87827215(社长室)
87835766(总编室)
87713900(编辑部)
87300572(广告部)
87277556(财务部)

投稿咨询电话:027-87277066

传 真:(027)87277066

网 址:www.kjjb.org(在线投稿)

E-mail:qikan_kjjb@foxmail.com



微信扫码
用关键词检索论文

目 次

科技管理创新

发明人角色识别及二元创新能力差异分析

——社会资本视角的解释

..... 荣雪云 杨中楷 刘 娜(1)

众创空间创新发展多重并发因果关系与多元路径

..... 杜宝贵 王 欣(9)

组织学习与组织创新关系的元分析

——维度分化和边界效应

..... 张梦晓 高良谋(17)

技术市场对重大科技创新影响的实证分析

——技术输出与技术吸纳视角

..... 张亚萍 朱 录 胡兰丽(24)

区域科学发展

中国省域科技特派员制度实施绩效评估

..... 黄安胜 朱春奎 张一博(32)

资源密集地区区域创新能力挤出效应研究

..... 海 琴 高启杰(41)

产业技术进步

高新技术产业创新产出空间集聚及关联性研究

..... 刘和东 杨丽萍(51)

创新要素流动与产业结构变迁关系及其空间溢出效应研究

..... 韩 军 孔令丞(59)

不同技术创新形式在环境规制与工业绿色增长关系中的作用

..... 徐薛飞 王丽丽 陈 尚(68)

企业创新管理

动态能力、企业规模与双元创新关系研究

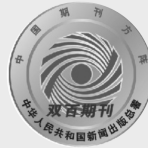
——基于 fsQCA 方法的实证分析

..... 简兆权 刘 念 黄如意(77)

装备制造企业颠覆式创新实现机理及路径研究

——基于扎根理论的分析

..... 杨 璇 解若琳(87)



《科技进步与对策》理事会

南昌大学管理学院

相关与非相关多元化经营抑制了实质性创新吗

..... 吕贤杰 陶 锋(96)

“高校—企业”技术转移对企业创新绩效的影响

——来自经验取样法的证据

..... 夏天添 张振铎 万鹏宇(105)

科技法制与政策

低碳试点政策的绿色创新效应评估

——来自中国上市公司数据的实证研究

..... 钟昌标 胡大猛 黄远浙(113)

高新技术企业认定与企业创新效率:提升还是抑制

——基于中国上市公司的反事实估计

..... 窦钱斌 孙美露 王菲瑶 等(123)

军民融合创新

政策“目标—工具”视角下政府创新补贴对企业研发投入的影响

..... 苏子逢 张 笑(133)

协同环境、军民融合与创新要素空间配置

..... 王欣亮 兰宇杰 刘 飞(141)

综述

制度情境差异对企业成长的影响研究热点与趋势

..... 李玉刚 吴 朋 叶凯月 等(151)

封二:湖北师范大学美术学院作品选登

封三:山东大学(威海)艺术学院作品选登

封底:西安理工大学艺术与设计学院美术作品选登

插页一:湖南科技学院美术与艺术设计学院设计作品选登

插页二:红河学院油画作品选登

插页三:山东科技大学设计作品选登

插页四:长江大学文理学院作品选登

插页五:西安理工大学摄影作品选登

插页六:武昌理工学院艺术设计学院设计作品选登



微信扫码获取本刊投稿须知

印 刷:湖北奎尔文化发展有限公司

发 行:武汉报刊发行局

邮发代号:38-118

订阅、零售:全国各地邮局

广告发布登记编号:鄂工商广登[2017]38号

出版日期:2020年10月10日

值班编辑:张 悅

Science & Technology Progress and Policy

Vol. 37(Serial No. 503) No. 19. 2020

Semimonthly

Main Contents

Variance Analysis on the Role Identification and Binary Innovation Abilities of Inventor	Rong Xueyun Yang Zhongkai Liu Na (1)
Multiple Concurrent Causation and Multiple Paths of Innovative Development of Mass Maker Spaces ...	Du Baogui Wang Xin (9)
Meta-analysis of the Relationship between Organizational Learning and Organizational Innovation	Zhang Mengxiao Gao Liangmou (17)
An Empirical Analysis of the Impact of Technology Market on Major Scientific and Technological Innovation	Zhang Yaping Zhu Lu Hu Lanli (24)
A Research on Provincial Performance Evaluation of the Technical Task Force Policy in China	Huang Ansheng Zhu Chunkui Zhang Yibo (32)
Research on Spatial Agglomeration and Correlation of Innovation Output in High-tech Industry	Liu Hedong Yang Liping (51)
Research on the Interaction between the Flow of Innovation Factors and the Change of Industrial Structure and the Effect of Spatial Spillover	Han Jun Kong Lingcheng (59)
The Roles of Different Technological Innovation Forms in the Relationship between Environmental Regulation and Industrial Green Growth	Xu Xuefei Wang Lili Chen Shang (68)
Effect on Ambidextrous Innovation by Dynamic Capability and Firm Size	Jian Zhaoquan Liu Nian Huang Ruyi (77)
Mechanism and Path of Disruptive Innovation in Equipment Manufacturing Enterprises: a Grounded Research	Yang Jin Xie Ruolin (87)
Evaluation of Green Innovation Effect of Low Carbon Pilot Policy	Zhong Changbiao Hu Dameng Huang Yuanzhe (113)
High-tech Enterprise Identification and Enterprise Innovation Efficiency: Promote or Inhibit	Dou Qianbin Sun Meilu Wang Feiyao et al (123)
Public Subsidies and Private R&D Investment from the Perspective of Policy Objectives and Policy Instruments	Su Zifeng Zhang Xiao (133)
Collaborative Environment, Civil-military Integration and Spatial Distribution of Innovation Elements ...	Wang Xinliang Lan Yujie Liu Fei (141)
Research Hotspots and Trend on the Effects of Institutional Context Differences on Corporate Growth ...	Li Yugang Wu Peng Ye Kaiyue et al (151)

Edition: The Journal Office of 《Science and Technology Progress and Policy》

Address: BLK. D, F/6, Hubei Science & Education Building, 2 Hongshan Road,

Wuhan, China

Postcode: 430071

Telephone: (027)87277066 87713900

FAX: (027)87277066

Chief Editor: Mu Rongping

Office Director: Xiao Song

Registration Number: ISSN1001-7348
CN42-1224/G3